

Super Dynamic Camera Dome Fixe Réseau Megapixel Anti-Vandale WV-NW502S

NTSC WV-NW502S (12 V DC or PoE)

PAL WV-NW502S (12 V DC or PoE)



Caméra Anti-Vandale Réseau Megapixel H.264

Super Dynamic

Caractéristiques

- Plusieurs flux H.264 et JPEG en simultanés permettent d'assurer la surveillance en temps réel et l'enregistrement haute résolution grace à la plateforme System LSI "UniPhier" de Panasonic.
- Temps réel (Jusqu'à 30 fps) transmission en taille d'image 1,280 x 960 (1.3 en mode Megapixel)
- Les technologies Super Dynamic et ABS (Adaptive Black Stretch) 128x offre une plage dynamique plus large par rapport aux caméras conventionnelles
- jusqu'à 3 Megapixel (2,048 x 1,536) Flux JPEG (3 Megapixel mode, JPEG seulement)
- H.264 et MPEG-4 sont sélectionnables pour la migration de systèmes.
- Haute sensibilité avec fonction Jour/Nuit : 1.0 lux (Couleur), 0.08 lux (N/B) à F1.2 (Large ,1.3 en mode Megapixel)
- ABF (Auto Back Focus) assure une installation facile et une netteté permanente en couleur et N/B
- Adaptive Digital Noise Reduction: Intégration de la 2D et 3D-DNR assure la réduction du bruit dans diverses conditions
- Le balayage progressif garantit des images nettes avec moins de flou et sans effet de peigne, même lorsque le sujet est en mouvement.
- Reproduction Superieure des couleurs primaires (RGB) avec filtre couleur
- Amélioration électronique de la sensibilité: Auto (jusqu'à 16x) / OFF
- Sélection des types de contrôle de la lumière: Extérieur / Intérieur / ELC /obturateur électronique fixe Extérieur / Intérieur: l'obturateur électronique et l'iris sont contrôlées automatiquement en fonction du niveau de luminosité. ELC: Jusqu'à 1 / 10 000 du shutter automatiquement appliquée pour une lentille fixe iris. Correction d'obturateur électronique: Jusqu'à 1 / 10 000 selectionnable
- VMD (Video Motion Detector) avec 4 zones de détection programmables. 15 format de niveau de sensibilité et 10 format de dimension de détection
- La détection de visage permet de détecter la position du visage humain, l'information est envoyée par XML ou un flux vidéo.
- Métadonnées de VMD sont fournies pour travailler avec le WJ-ND400 fonction lecture VMD.
- Les zone privatives peuvent masquer jusqu'à 8 zones privées.
- zoom numérique 2x, 4xcontrôlé par le navigateur
- Affichage du titre de la caméras: Jusqu'à 20 caractères alphanumériques sur le navigateur, Jusqu'à 16 caractères alphanumériques avec trois tailles de caractères intégrés dans l'image
- · Sources d'alarme, notamment 3 entrées paramétrable, VMD et commande d'alarme peuvent déclenche telles que l'enregistrement sur les cartes SD / SDHC, FTP de transfert d'image, E-mail de notification.
- Audio bi-directionnelle Full-duplex permet une communication interactive entre le site de la caméra et site de surveillance.
- Taux de compression d'image JPEG peut être modifié en alarme afin d'obtenir une qualité d'image élevée.

- Contrôle de flux prioritaire : l'un des flux vidéo peux être prioritaire lors de plusieurs accès à la caméra de sorte que l'enregistreur ou le PC client maintiennent le taux de trame.
- · Slot pour carte mémoire SD/SDHC pour l'enregistrement manuel, sur alarme et de sauvegarde en cas de défaillance du réseau.
- H.264/MPEG-4 max. bit rate / client et un contrôle total de débit permet une gestion flexible du trafic de réseau. Mode Frame rate priorité contrôle le débit et le taux de compression pour assurer le taux de trame spécifié.
- Journaux des Alarmes, des enregistrements Manuel, des erreurs FTP enregistré dans la carte SD / SDHC carte mémoire sont affichés sur l'interface graphique du navigateur et peuvent être téléchargés sur le PC client.
- Mode Internet: H.264/MPEG-4 images peuvent être transmises sur le protocole HTTP.
- Multi-language GUI et menu de paramétrage : Anglais, français, italien, Espagnol, allemand, russe (PAL) / Anglais, français (NTSC) * Installation requise sauf pour l'anglais
- · Protocole IPv4/IPv6 supporté
- Sortie Moniteur analogique pour une installation simple
- Caisson étanche IP66 .Compatible avec la norme standard IEC60529
- Dispositif de déshumidification.
- Mécanisme anti vandal de haute fiabilité
- Objectif Varifocal 2.8 ~ 8.0 mm.

Accessoires Standard

CD DOM* 1	• F
• CD-ROM* 1 1 pc.	• [
Installation Guide 1 pc.	• \
• Code Label* 2 1 pc.	(
	• E
Accessoires pour l'installation.	• E
• 2P Cable Alimentation 1 pc.	*1
• 4P Cable Alarm 1 pc.	
Camera Attachment 1 pc.	*2
Mount Bracket 1 pc.	

• Base Cover 1 pc.
Vis de fixation (M4 x 8 mm)
(1 piece of spare screw included) 5 pc
Bit for tamperproof screw 1 pc.

Butyl tape ...

*1 Le CD-ROM contient IP Setup Software, logiciel de visualisation "Network Camera View 4", et Mode d'emploi (PDF)

Ce label est nécessaires pour la gestion de réseau. L'administrateur réseau doit conserve

Optional Accessories



Bulle Fumée WV-CW4S

